Index of Claims								09	Application No. 09/576,652 Examiner									Applicant(s) HAGEN ET AL. Art Unit					
1 1850 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10									aym	onc	1 5	S Dean		2684									
√ Rejected — (Thro							rough numera Cancelled					Non-Ele	lected			A	Appeal						
=	Allowed		÷		Res	strict	ted			ı		Interfer	enc	:е		0		Obje	ecte	ed			
Claim Date					Claim			Da		te			C		aim	Π	Date						
Original Sattett					Final	Original								Final	Original								
1 =		$\perp \perp$	Ш	□ [51	\perp				L		F		101	П		\perp			П	1	
2 -		+	+			52 53	+	+	+	+	┝	+	-		102	Н	+	+	\vdash	-	\vdash	+	
4 =		++	+	- 1 }		54	+	+	_	+-	t	+	┢		104	\vdash	+	+	+	Н	H	+	
5 -		\top		- 		55	_		\top	\top	T	+	F		105	\Box	十	\top	П	H	$\vdash \vdash$	+	
6 -						56					Γ				106					П			
7 -						57	\Box								107								
8 =				_] [58		\Box			L				108							\perp	
-0 .				_ [59	\perp	$oldsymbol{\perp}$	\bot		L	\bot	L		109					Ш			
10 🗀		$\perp \perp$	\perp	┙╽		60		$\perp \perp$	_		L		L		110				\Box	Ш	Ш		
11			$\perp \downarrow$	_		61	_	1	_	┷	L		Ļ		111	\sqcup	\perp	_	_		Ш	_	
12 =		$\bot \bot$	11	_		62	\perp	$\bot \bot$		_	L	$\perp \perp$	L		112				\perp	Ш	ш		
13 =		$\bot \bot$	$\bot \bot$	_		63	\perp	$\downarrow \downarrow$	\perp	┷	L	1	L		113	\sqcup		_	Ш	Ш	Ш	\perp	
14 -	$\sqcup \sqcup \sqcup$	++	11	_		64	4	$\downarrow \downarrow \downarrow$	_	╄	L	+	<u> </u>		114	\sqcup	4	4	\sqcup		Ш	4	
15 =		++	$\downarrow \downarrow \downarrow$	_		65 66	-	4-4	_ _		L	444	ļ		115 116	\vdash	_	\bot	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup \bot$		

		-			_	_		_			<u> </u>		-	_	_	_		_				_		+-	_		_		$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$	
Final	Original	1131165								;	Final	Original										Final	Original									
	1	111	\dashv	\dashv	\dashv	Н	\vdash	Н	\dashv	_	\vdash	51	╁		H		-	\dashv	-	\dashv	\dashv	_	101	╁╾	\vdash	Н	Н			\dashv	\dashv	ㅓ
a	2	-	\dashv	+	\neg		\neg	\dashv	\dashv	┪.		52	\vdash	H			ᅱ	+	┪	\dashv	\dashv	-	102	╁	\vdash	Н		H	Н	一	ᅱ	\dashv
3	3	=	_	\neg	\neg	\neg		\dashv	\neg	_	ļ	53				┪	_	十	_	-			103		╁	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
Make	4	11/11	\dashv		\neg	Н		\vdash	\dashv	_		54				_	_	_	\dashv		一	-	104		┢	H	\vdash	Н	Н	\neg	\dashv	ᅱ
1	5	-	\dashv	\dashv	\neg	П						55	 			\dashv	一	寸	寸	ᅥ	\dashv	_	105	1	t	Н		П	H		一	\dashv
8 5 8	6	-		寸								56				寸	_	寸	\neg	一	\neg		106		┰	П		Г	П	$\neg \dagger$	\dashv	ヿ
5	7	1	\Box	\neg	\neg							57	T				T	寸	T				107					М	П	\Box	\neg	ヿ
Ŋ	8	11										58				ヿ	T	寸	寸	寸	_	1	108		1	П		П	П		\neg	ヿ
	þ			寸								59	Г			T	_	\neg			_		109			Ħ		П	П		\neg	
9	10	1 1		\neg								60				\neg	一	寸	一	_			110		Г			П	\Box	\Box	\neg	\neg
10		11										61								ᅥ			111			П		П	\Box			ヿ
11	12	1411		\neg								62								\neg			112		Г				П	\Box	\exists	ヿ
12	13			ヿ				П				63					寸			\neg	_		113		Г			П	П	\Box	\exists	\neg
113				T								64				\neg	目	\neg		\neg	\neg		114		Г			П	П	\Box	\neg	\neg
14	15	د باراد با										65				一	一	丁			,		115					П		1	╗	П
15	16	=										66						丁					116							\Box		\Box
16	17	11										67					Ī			Ī			117								\Box	
17	18	11/11										68											118	П					П	П	\sqcap	
18	19	11										69											119							\square	\Box	
19	20	11										70											120							\square		
	21											71											121							\square		
	22	Ï										72											122							\square		
	23											73											123					\Box	Ш			
	24						Ш					74									_		124		L							
	25											75										<u> </u>	125	L	L			Ш	Ш			┙
	26									_		76	L		Ш	_	_	\dashv	_				126	<u>L</u>	L			Ш	Ш	\sqcup	Ц	
	27			_	_					_		77	<u>_</u>			_		_	_				127	<u>L</u>	L	Щ		Ш	Ш	\sqcup	_	_
	28			_	_							78							_	$ \bot $			128			Ш		Ш	Ш	$oldsymbol{\sqcup}$		
	29			_	_					_		79	_		Ш	_	_	4	_	ᆜ	_	<u></u>	129	L	L	Щ		Ш				
	30			_	_	Ш		Щ		_		80	_	$oxed{oxed}$	Ш	_	_	_	_	_	_		130	_	<u> </u>		Ш	Ш	Ш		_	_
<u> </u>	31		\Box	\perp	_					_		81	L_				_	4	_	_		<u> </u>	131	┖	_	Ш		Ш	Ш	\dashv	_	_
	32		_	_	_	Ш		_	4	_		82	_			_	_	_	_	_		_	132		L.			Ш	Ш	4	_	_
	33	\perp	\dashv	4	_			Ш	_	_	<u> </u>	83	<u> </u>		\Box	_		_	_	_		_	133	<u> </u>	<u> </u>			Ш	Ш	\dashv	_	_
-	34		\perp	_	_	Щ	_	\sqcup	_	_	<u> </u>	84	Щ.					_	_	_	_	ļ	134	┞	<u> </u>	Щ	Ш	Ш	Щ			\dashv
-	35	ļ	\Box	_	_	Щ	Щ	Щ			<u> </u>	85	<u> </u>	Щ				4	_	_			135	 	⊢	Ш	\square	$\mid \perp \mid$	Ш			4
-	36		\dashv	4	_	\vdash	Щ	Ш	\dashv	_	<u> </u>	86	\vdash	$\vdash \vdash$	\sqcup	_		-4	_	_	_	<u> </u>	136	 -	<u> </u>	Ш	 	Ш	Щ		4	4
	37	_	\dashv	-	-	\blacksquare	Щ	Н	\dashv	\dashv		87	<u> </u>		\square		-	-	-		\dashv	<u> </u>	137	₩	 	$\vdash \vdash$	Щ	$\vdash \vdash$	Н	\dashv	-	-
	38			\dashv		\vdash	Н	Н	\dashv	4	-	88	 	\vdash	\vdash	 	\dashv				_	<u> </u>	138	╀	-	Н	Ш	$\vdash \vdash$	Н	\dashv	\dashv	\dashv
	39	_	\dashv	\dashv	-	\vdash	$\vdash\vdash$	Н	\dashv			89	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$		-						139		-	\vdash	Н	$\vdash\vdash$	Н	\dashv	\dashv	
	40		\dashv	-	-	\vdash	Н	Н	\dashv	\dashv		90	⊢	\vdash	\vdash	-		-4	-			-	140	├	-	$\vdash \vdash$		$\vdash\vdash$	Н	\dashv	\dashv	\dashv
-	41		\vdash		\dashv	$\vdash\dashv$	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	-	91 92	\vdash	\vdash	\vdash		\dashv	\dashv	┥	\dashv	\dashv		141	╀	\vdash	Н	Н	┝╌┤	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
\vdash	42 43	_	\dashv	\dashv	-	\vdash	H	$\vdash\vdash$	\dashv	\dashv	-		\vdash	\vdash	\vdash			\dashv		\dashv	\dashv	-	142	├-		H	Н	$\vdash\vdash$	$\vdash \vdash$	\dashv	-	
-	43		-	\dashv	-	\vdash	Н	-		\dashv	-	93 94	├	Н	$\vdash \vdash$				-	\dashv	\dashv	<u> </u>	143	╀	-	Н	Н	$\vdash \vdash$	\vdash	-	\dashv	\dashv
	45	_	\dashv		\dashv	\vdash		\vdash	\dashv	\dashv	-	95	Η-	\vdash	\vdash						\dashv	-	145	╁	├-	\vdash	Н	$\vdash\vdash$	Н	\dashv	ᆉ	\dashv
-	46	_	\vdash	\dashv	-	\vdash	H	\vdash	\dashv	\dashv	\vdash	96	⊢	Н	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv		146	╁	-	$\vdash \vdash$	$\vdash\vdash$	$\vdash \vdash$	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
\vdash	47		\dashv	\dashv	-	\vdash	\vdash	\vdash	-+	\dashv	-	97	⊢	Н	\vdash			-+	\dashv		\dashv	-	147	╁	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	-	\dashv
\vdash	48			\dashv	-	\vdash	Н	\vdash	\dashv	\dashv	-	98	├	\vdash	\vdash		\dashv	-+	\dashv		\dashv		148	╁	\vdash	\vdash	Н	\vdash	┌┤	\dashv	\dashv	\dashv
\vdash	49			\dashv	\dashv	\vdash		\vdash	\dashv	\dashv	\vdash	99	╁	Н				-	\dashv	\dashv	\dashv		149	╁	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
-	50		\dashv	\dashv		\vdash	Н	Н	\dashv	\dashv		100	\vdash	Н	H	\dashv	-1	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	150	-	 - 	Н	Н	┝╌┤	\vdash	-		\dashv
	<u> </u>			1		ш		ш				טטו			ш			1	\perp			L	1100					ш	لا			